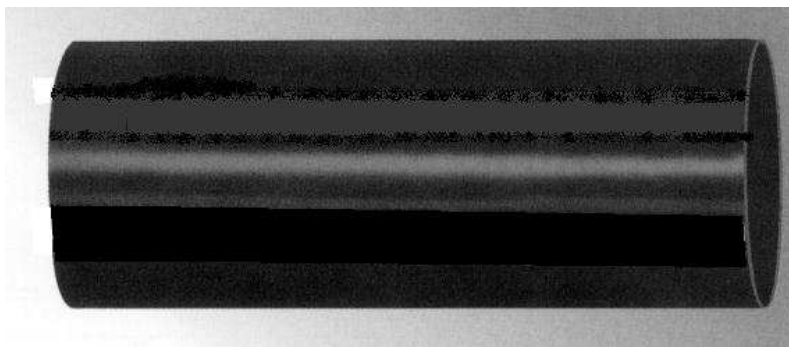


1.7 Smršťovací trubky typu RD, RDK



**s velkým průměrem
před smrštěním**

- universální a flexibilní
- typ RD je bez termoplastického lepidla na vnitřní stěně trubky .
- typ RDK je s termoplastickým lepidlem na vnitřní stěně trubky, které zajišťuje vodotěsnost. Lepidlo vykazuje vysokou přilnavost i na kovy – ocel, hliník, olovo
- typ RAK vyvinut speciálně pro antikorozi ochranu. Na vnitřní straně trubky je speciální tavné lepidlo s vynikající přilnavostí
- odolnost proti rozpouštědlům a chemikáliím
- délky: základní délka 1m, je možno dohodnout i jiné rozměry max. 1,2m
- **Barva : černá**
- **Smršťování** : teplota nad 120°C horkým vzduchem nebo měkkým žlutým plamenem

Použití

- antikorozi ochrana kovových materiálů např. sloupů veřejného osvětlení, teplovodních vedení, universální v průmyslu

Typy a rozměry

Č.	Typ	Vnitřní ø před a po smr.		Síla stěny po úplném smrštění t mm
		d ₁ mm	d ₂	
14762200	RD 220/90	220	90	2,2
14763000	RD 300/125	300	125	2,5
14765000	RD 500/200	500	200	3,0
14768200	RD 820/250	820	250	3,5
14762210	RDK 220/90	220	90	2,2
14763010	RDK 300/125	300	125	2,5
14765010	RDK 500/200	500	200	3,0
14768210	RDK 820/250	820	250	3,5

Objednávání : je možno objednat i jiné délky, max. délka 1 ks 1200mm

Příklad : 100 ks RD 300/125 – 1000 černá
 počet ks _____ barva
 Typ _____ délka